

Produktinformation

92 21 10 ESD

Präzisionsspinzette mit gummiertem Griff ESD



- Für den sicheren Umgang mit elektronischen Bauteilen in Feinanwendungen: erlauben den kontrollierten Ausgleich von Potenzialunterschieden zwischen Bediener und Bauteil
- Maximaler Komfort für häufigen Einsatz
- Griffe geeignet für den Einsatz in Reinräumen und kontrollierten Umgebungen
- Für Medizintechnik, Elektronik, Mikroskopie, Industrie
- Für besonders anspruchsvolle Feinarbeiten: mit hoher Korrosionsbeständigkeit und Zähigkeit
- Antimagnetisch zur Vermeidung elektromagnetischer Schäden
- ESD-geprüfte, weiche, und ergonomische Griffhüllen mit einem Oberflächenwiderstand zwischen $10^3 - 10^9$ Ohm
- Grundkörper aus Premium-Edelstahl: Mit hoher Zähigkeit und sehr guter Korrosionsbeständigkeit gegenüber einer Vielzahl von atmosphärischen Umgebungen und vielen korrosiven Materialien

Allgemein

Artikel-Nr.	92 21 10 ESD
EAN	4003773088608
Material	Premium-Edelstahl
Greifflächen	glatte Greifflächen
Griffe	gummierter Griff
Gewicht	30 g
Abmessungen	123 x 15 x 18 mm
REACH- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten